



**REGIONÁLNY ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA
SO SÍDLOM V PREŠOVE**
Hollého 5, 080 01 Prešov

Názov vzorky: pitná voda, Fričovce MŠ kuchyňa

Centrálne protokolové číslo: 9259/2022

Dátum odberu: 14. 11. 2022

Hodnotenie vzorky:

Na základe vykonaného laboratórneho rozboru kvalita pitnej vody v sledovaných ukazovateľoch zodpovedá kritériám Vyhlášky MZ SR č. 247/2017 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o kvalite pitnej vody, kontrole kvality pitnej vody, programe monitorovania a manažmente rizík pri zásobovaní pitnou vodou.


REGIONÁLNY ÚRAD
VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA
SO SÍDLOM V PREŠOVE
Ing. Adriana HRABČÁKOVÁ

Ing. Tatiana Miščiková,
ved. odd. HŽP
RÚVZ so sídlom v Prešove



Laboratórium nie je akreditované na vykonávanie skúšok označených N.

Číslo protokolu OMŽP : 1482

Protokol o skúškach vzorky pitnej vody č. 9259 * / 2022

ÚDAJE POSKYTNUTÉ ZÁKAZNÍKOM (+)			
Miesto odberu vzorky:	Fričovce - MŠ kuchyňa - vod. koh.		
Druh vzorky:	- hromadné zásobovanie - verejný vodovod		
Názov a adresa zákazníka:	Oddelenie hygieny životného prostredia RÚVZ Prešov		
Vzorku odobral / odber ⁺ :	S.Mikluš RÚVZ PO / A		
Dátum odberu:	14 . 11 . 2022	Metóda odberu: ŠPP-V.1 (A)	Plán odberu: PO-14112022/HŽP

Dátum prevzatia vzorky:	14 . 11 . 2022		
Dátum začiatku skúšok:	14 . 11 . 2022	Dátum ukončenia skúšok:	18 . 11 . 2022

Č.	Ukazovateľ	Jednotka	Výsledok	U(%) k = 2	Skúšobná metóda	A/N	Limit **
1.	Escherichia coli	KTJ/100 ml	0	20	STN EN ISO 9308-1:2015	K	A 0
2.	Koliformné baktérie	KTJ/100 ml	0	10	STN EN ISO 9308-1:2015	K	A 0
3.	Enterokoky	KTJ/100 ml	0	25	STN EN ISO 7899-2	K	A 0
4.	Kultivovateľné mikroorganizmy 22°C	KTJ/ 1ml	5	15	STN EN ISO 6222	K	A 200
5.	Kultivovateľné mikroorganizmy 36°C	KTJ/ 1ml	0	20	STN EN ISO 6222	K	A 50
6.	Živé organizmy	jedince / ml	0	10	STN 75 7711	M	A 0
7.	Vláknité baktérie	jedince / ml	0	20	STN 75 7711	M	A 0
8.	Mikromycéty	jedince / ml	0	15	STN 75 7711	M	A 0
9.	Mŕtve organizmy	jedince/ml	0	11	STN 75 7711	M	A 30
10.	Železité a mangánové baktérie	pokryvnosť poľa v %	0	8	STN 75 7711	M	A 10
11.	Abiosestón	pokryvnosť poľa v %	3	29	STN 75 7712	M	A 10
12.				-			

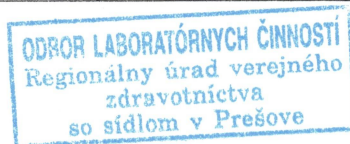
Iné identifikované mikroorganizmy :

Miesto výkonu laboratórných činností je totožné s adresou laboratória. Pri akreditovanom odbere (A) sa výsledky vzťahujú iba na predmet skúšania a odber vzorky. (+) Pri neakreditovanom odbere (N) OLČ nezodpovedá za odber vzorky a za údaje poskytnuté zákazníkom (výsledky sa vzťahujú na prijatú vzorku). Metóda a plán odberu sa pri neakreditovanom odbere neuvádzajú. Protokol sa bez súhlasu laboratória môže reprodukovat' len ako celok.

Výsvedčivky:

A	-	akreditovaný (á)	N	-	neakreditovaný (á)	U	-	rozšírená neistota
K	-	kultivačná metóda	M	-	mikroskopická metóda	*	-	číslo vzorky v centrálnom protokole
10E2	=	10 ²	**	-	limitné hodnoty (podľa Vyhlášky MZ SR 247/2017 Z.z.) sú uvedené v rovnakých jednotkách ako výsledky skúšok			
Bezfarebné bičkovce :				Limit pre vodu nezabezpečenú dezinfekciou = 10 jed./ml		Limit pre dezinfikovanú vodu = 0 jed./ml		

Protokol vypracoval: Sabolíkova
 Dátum vypracovania: 18 . 11 . 2022



Za správnosť zodpovedá: Ing. Martina Janečková
 vedúca OMŽP

Protokol schválil: Ing. Jana Dolinská
 vedúca OLČ

Koniec protokolu